



TEORIA DEI GIOCHI

Docenti

prof.ssa Anna TORRE
(Università degli Studi di Pavia)

prof. Fioravante PATRONE
(Università degli Studi di Genova)

dott. Stefano SECCI
(TÉLÉCOM ParisTech)

Lezione 1 Prof.ssa Anna TORRE

Martedì 2 marzo 2010

Introduzione e breve storia della teoria dei giochi:
studio delle interazioni strategiche

Lezione 2 Prof.ssa Anna TORRE

Giovedì 4 marzo 2010

Giochi non cooperativi
in forma strategica e in forma estesa

Lezione 3 Prof.ssa Anna TORRE

Lunedì 8 marzo 2010

Soluzioni per giochi non cooperativi
in forma estesa e in forma strategica

Lezione 4 Prof.ssa Anna TORRE

Martedì 9 marzo 2010

Equilibri di Nash

Lezione 5 Prof.ssa Anna TORRE

Giovedì 11 marzo 2010

Il modello di contrattazione di Nash

Lezione 6 Prof.ssa Anna TORRE

Martedì 16 marzo 2010

Giochi ripetuti

Lezione 7 Prof.ssa Anna TORRE

Giovedì 18 marzo 2010

Giochi cooperativi: introduzione

Lezione 8 Prof.ssa Anna TORRE

Martedì 23 marzo 2010

Il valore Shapley

Lezione 9 Prof. Fioravante PATRONE

Giovedì 25 marzo 2010

Giochi con potenziale

Lezione 10 Dott. Stefano SECCI

Lunedì 29 marzo 2010

Giochi non cooperativi per il miglioramento
dell'instradamento dei pacchetti IP nella rete Internet

Lezione 11 Dott. Stefano SECCI

Martedì 30 marzo 2010

Giochi cooperativi per incentivare la collaborazione fra
operatori Internet per l'offerta di nuovi servizi a valore
aggiunto

Lezione 12 Prof. Fioravante PATRONE

Giovedì 15 aprile 2010

Applicazioni della Teoria dei Giochi:
difficoltà e successi

Almo Collegio Borromeo



Università degli Studi
di Pavia

*Il corso si svolgerà dalle ore 17.30 alle ore 19.30 presso
Almo Collegio Borromeo - Piazza Borromeo, 9 - Pavia*